

DELIBERAÇÃO CBH-BPG n.º 295/2023

ANEXO 1

ACOMPANHAMENTO DAS AÇÕES PROPOSTAS NO RELATÓRIO FINAL

ELABORAÇÃO DE ESTUDOS HIDROGEOLÓGICOS PARA AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE EXPLORAÇÃO DOS SISTEMAS AQUÍFERO GUARANI, BAURU E SERRA GERAL NA UGRHI 12

N.º	AÇÕES	PERÍODO			
		CURTO	MÉDIO	LONGO	PERMANENTE
1	Manter da base de dados construída e promover o uso e a divulgação científica das informações.	X			X
2	Complementar os critérios e classificação de prioridade, além da metodologia da significância do impacto, utilizado no Estudo da UNESP	X			
3	Criar critérios de distribuição de recursos que priorizem as melhores práticas na proteção dos recursos hídricos superficiais e subterrâneos	X			X
4	Criar Centro de Controle Operacional do Baixo Pardo/Grande em tempo real dos recursos hídricos, reunindo as informações e dados disponíveis em estudos e sites do sistema de Recursos Hídricos buscando Tomadores que possam manter o CCO	X			X
5	Investir em programas de monitoramento do nível da água dos aquíferos	X			X
6	Investir em programas de monitoramento hidro-meteorológico	X			X
7	Realizar estudos hidrogeológicos de detalhe	X			X
8	Buscar soluções para o abastecimento urbano	X			X
8.1	Priorizar o uso da água superficial investindo em preservação de nascentes e proteção ou recuperação de APP's	X			X
8.2	Criar critérios de distribuição de recursos que priorizem as melhores práticas na proteção dos recursos hídricos superficiais e subterrâneos	X			X
8.3	Exigir dos SAEs o Plano de Controle de Perdas, atualizado ou com relatórios anuais mostrando diminuição de perdas, com planilhas mostrando micromediação, macromediação e incentivar o reúso de água pelo município, tal como limpeza de filtros de ETA, limpeza de ruas e pátios, irrigação de estradas na seca, bem como, irrigação de plantas nos parques e jardins públicos	X			X
9	Elaborar projeto de recuperação da erosão e aumento da infiltração em áreas rurais para participação no Programa Produtor de Água da ANA e outras fontes de recursos, utilizando os dados e informações do Centro de Controle Operacional	X			X

10	Promover a conscientização da população sobre as águas subterrâneas e o uso racional da água	X			X
10.1	Criar um banco de dados interativo onde o usuário possa incluir seus dados, criando um critério de pontuação na distribuição de recursos, para municípios que tiverem maior número de usuários cadastrados, outorgados ou não	X			X
10.2	Incluir a área rural na divulgação e conscientização da população, utilizando como veículo de divulgação os SAEs, Sindicatos Rurais, Coopercitrus e Vigilância Sanitária	X			X
10.3	Divulgar sites que possuem informações com o DAEE, da CETESB, da ANA, SIGRHI, etc	X			X
11	Promover o diálogo inter-bacias com as UGRHI 04, 08 e 15		X		
12	Fomentar as descrições hidrogeológicas, hidrodinâmicas e estratigráficas de detalhe para emissão e renovação da outorga em poços profundos		X		X
13	Fomentar a declaração obrigatória periódica de medições de volumes relacionados ao uso de recursos hídricos superficiais e subterrâneos nos termos da portaria do DAEE n.º 5.579 de 5 de outubro de 2018		X		
14	Implementar o Selo de Amigos do Aquífero Guarani (SAAG)				X

CURTO PRAZO: até 2 anos

MÉDIO PRAZO: de 2 anos até 4 anos

LONGO PRAZO: de 4 anos até 8 anos